

VIE INGÉNIEUR HYDRAULICIEN - COORDONNATEUR DE TRAVAUX / GHANA H/F



Détail de l'offre

Référence

2014-02-0117

Date de parution

18/02/2014

Localisation de l'entité de rattachement

Informations générales

Entité de rattachement

Egis Eau

Description de l'entité

Egis est un groupe d'ingénierie, de montage de projets et d'exploitation. En ingénierie et conseil, il intervient dans les domaines des transports, de la ville, du bâtiment, de l'industrie, de l'eau, de l'environnement et de l'énergie. Dans les domaines routiers et aéroportuaires, son offre s'élargit au développement de projets, à l'investissement en capital, au clé en main d'équipements et à l'exploitation.

Avec 12 000 collaborateurs, dont 7 500 dans l'ingénierie et 881 M€ de chiffre d'affaires en 2013, le groupe est présent dans plus de 100 pays et dispose d'une cinquantaine d'implantations en France.

Egis est filiale à 75 % de la Caisse des Dépôts et à 25 % d'Isis Partenaires (actionnariat des cadres partenaires et des salariés).

Description du poste

Type de contrat

VIE

Statut

Cadre / Non cadre

Description détaillée du poste

Egis Eau société d'ingénieurs conseil, réalise des missions d'expertise, d'études générales et de maîtrise d'œuvre dans les domaines des infrastructures liées au cycle de l'eau : cours d'eau et canaux, eau potable, assainissement des eaux usées et pluviales, eaux industrielles, ports et maritime. Le savoir-faire des 12 000 personnes du groupe Egis permet de mener des projets aussi bien en métropole, que dans les DOM-TOM et à l'international.

Egis Eau intervient depuis Mai 2012 avec deux partenaires Ghanéens sur la Maîtrise d'œuvre du projet « Sustainable Rural Water and Sanitation Project » en Région Centrale (Ghana). Ce projet, financé par la Banque Mondiale et mis en œuvre par l'agence ministérielle en charge de l'AEPA en milieu rural (Community Water and Sanitation Agency), concerne 15 centres secondaires et 196 localités rurales.

Les travaux de forage dans les centres secondaires et les localités rurales ont démarré courant 2013 ; les travaux de construction des systèmes d'AEP dans les centres secondaires et d'installation des pompes à motricité humaine dans les localités rurales doivent démarrer au cours du second trimestre 2014.

Egis Eau souhaite mettre en place un volontaire pour coordonner le suivi des travaux et appuyer l'équipe locale dans la mise en œuvre des activités (phase de travaux : 12 mois). A l'issue des travaux, le volontaire participera à l'accompagnement des exploitants des systèmes d'AEP, visant à pérenniser le service public de l'eau (phase de suivi post-construction : 8 mois). Pendant toute la durée de sa mission, le volontaire garantira la bonne coordination avec le Client, le chef de projet et le siège d'Egis Eau.

Le volontaire sera basé à Cape Coast (bureau du projet). Il sera amené à intervenir sur toute la zone du projet (16 Districts de la Région Centrale).

Profil recherché :

- Expérience en contrôle de travaux d'alimentation en eau potable (forages, pompes, châteaux d'eau, réseaux d'adduction d'eau, etc.)
- Maîtrise de l'anglais professionnel (tenue de réunions, rédaction de rapports)
- Diplôme en lien avec l'alimentation en eau potable (hydraulicien, hydrogéologue, génie civil, etc.)
- Des compétences techniques spécifiques dans les domaines liés au projet (génie civil, traitement des eaux, systèmes de pompage, alimentation électrique) seront valorisées

Durée de la mission : 20 mois

Lieu de la mission : Cape Coast (Région Centrale)

Date de mobilisation : 15/03/2014

Localisation du poste

Départements de France / Pays à l'international

› Ghana

Ville

Région Centrale

Critères candidat

Niveau d'études min. requis

Bac+5

Diplôme

Ecole d'ingénieur